- 1. Recupere el libro "Datos.xlsx" de la página web de su profesor y guárdelo en su carpeta de trabajo.
- 2. En la hoja Datos 1 calcule el IVA (21%) y el Total para todos los registros.
- 3. Establezca estilo moneda con dos decimales a las columnas Importe, IVA y Total.
  - > Utilice Filtros para responder a las siguientes cuestiones:

## • En la hoja Datos 1:

- 4. ¿Cuál es el valor Total de los registros de la provincia de Alicante?
- 5. ¿Cuántas operaciones tienen un valor Total mayor de 3.000 €?
- 6. ¿Cuál es el importe Total de los registros de Barcelona y Madrid?
- 7. ¿Cuántos registros hay del año 2009?
- 8. ¿Cuál es el promedio de los registros de 2008?
- 9. ¿Cuántos registros hay de Valencia y Alicante?
- 10. ¿Cuántos registros de Barcelona y Madrid tienen un total mayor a 1.500 €?
- 11. ¿Cuál es la suma Total de los 15 registros con mayor importe?

## • En La hoja Datos 2:

- 12. ¿Cuál es el importe total del año 2009?
- 13. ¿Cuáles el promedio de la columna importe para el concepto CI? .
- 14. ¿Cuántos registros hay de 2008 y 2009?
- 15. ¿Cuántos registros cumplen la siguiente condición: Concepto=IV e Identificador > 1800?
- 16. ¿Cuántos registros con concepto CI o NM tienen un identificador comprendido entre1900 y 2000?
- 17. ¿Cuál es la desviación típica del importe para los registros con concepto TR? .
- 18. ¿Cuál es el mayor importe de Los registros de Tipo V? .
- 19. ¿Cuántos registros tienen un importe mayor de La media? .
- 20. ¿Cuántos registros correspondientes a 2009, con identificador entre 1700 y 1800, de tipo V y concepto CI tienen un importe entre 45 y 60 €?